

## PISTOLA SOPLAR CEVIK PRO CAÑA LARGA 50CM BOQUILLA CURVA CA-1161/3



Referencia: CA-1161/3  
EAN-13: 8011275040365  
Marca: CEVIK PRO



8 011275 040365 >

- Acceso mejorado a zonas complicadas: La boquilla curva de 50 cm de longitud permite acceder a rincones y recovecos donde los sopladores estándar no pueden llegar.
- Alta eficiencia y rendimiento: Capacidad para trabajar a una presión de 6 Bar y un caudal de 270 l/min, asegurando una limpieza rápida y efectiva.
- Menor esfuerzo físico: El diseño ergonómico del mango ayuda a prevenir la fatiga y el estrés en la mano y el brazo, permitiendo un uso más confortable durante jornadas extensas.
- Mejora en la productividad: La eficiencia del soplado permite completar tareas de limpieza de manera más rápida y efectiva, lo cual puede contribuir a un entorno de trabajo más ordenado y seguro.

### Descripción general

La PISTOLA SOPLAR CAÑA LARGA 50CM BOQUILLA CURVA es una herramienta profesional diseñada para operaciones de limpieza y secado mediante aire comprimido.

Este modelo cuenta con una boquilla curva de 50 cm que permite dirigir el flujo de aire a lugares difíciles de alcanzar, optimizando así la efectividad en diversas aplicaciones.

La conexión rápida para una presión de 6 Bar y un flujo de 270l/min facilita un uso eficiente y continuo, adecuado para entornos profesionales.

Su mango ergonómico proporciona un agarre cómodo y seguro, reduciendo la fatiga durante períodos prolongados de uso.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el área de trabajo esté bien ventilada antes de utilizar la pistola para evitar la acumulación de polvo y otros contaminantes en el aire.

Use siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y mascarillas, para protegerse de posibles proyecciones y polvo.

Verifique regularmente que la conexión rápida esté segura para evitar fugas de aire.

Mantenga la pistola limpia y libre de obstrucciones para asegurar la máxima eficacia del flujo de aire.

Evite apuntar la pistola hacia personas o animales para prevenir accidentes.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Después de cada uso, limpie la boquilla y las partes externas de la pistola con un paño seco para remover polvo y suciedad.

Revise periódicamente las juntas y conexiones para detectar señales de desgaste o daño, reemplazándolas si es necesario para mantener un rendimiento óptimo.

Almacene la herramienta en un lugar seco y limpio para evitar la corrosión y otros daños relacionados con la exposición a ambientes adversos.

### Características

Tipo de producto	Herramienta aire comprimido
Presión máxima (en bar)	6
Largo (en cm)	50
Presión máxima (en bar)	6

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	60,50
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00
Presentación	Blister

**Clasificación**

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Herramientas neumáticas / Pistola de aire comprimido (27131502)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / PISTOLAS DE PINTAR (08040708)